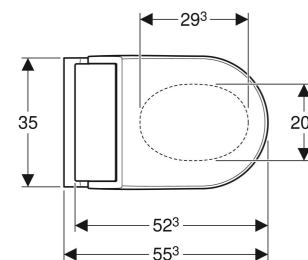
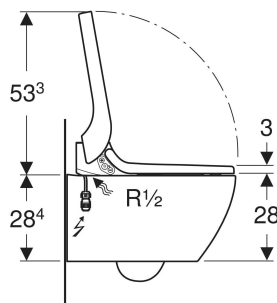
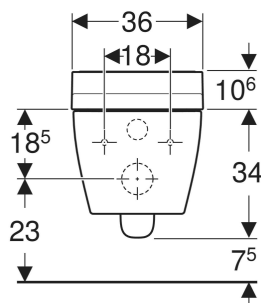


Kompletní závěsné WC Geberit AquaClean Tuma Comfort

■ GEBERIT



Obrázek s příkladem



ÚČEL POUŽITÍ

- Ke komfortnímu používání WC bez zápachu
- K ošetřující čistě anální a vaginální oblasti vodou

VLASTNOSTI

- Ohřev vody pomocí průtokového ohřívače
- Anální sprcha s technologií sprchování WhirlSpray
- Samostatná dámská tryska v chráněné klidové poloze
- Průtokový ohřívač lze deaktivovat
- Rameno s tryskou pro anální a vaginální oblast výsuvné
- Intenzita sprchovacího proudu nastavitelná v pěti stupních
- Rameno s tryskou polohovatelné v pěti stupních
- Oscilační sprcha (automatický pohyb ramena s tryskou tam a zpět) nastavitelná
- Automatické předčištění a dočištění sprchovací trysky čistou vodou
- Odvápňovací program
- WC keramika bez splachovacího okraje se splachovací technologií Rimfree
- Jednoduché připevnění pomocí Easy Fast Fixing (typ EFF3)
- WC s hlubokým splachováním se speciální glazurou KeraTect
- Zaznamenání uživatele
- Lze aktivovat odsávání zápachu s keramickým voštinovým filtrem
- Odsávání zápachu s funkcí doběhu

- Lze zapnout osoušení
- Sedací kruh s funkcí rychlého ohřevu
- Sedací kruh a WC víko s plynulým sklápěním
- WC víko s funkcí pomalého otevírání SoftOpening
- Funkce a nastavení přes dálkové ovládání
- Lze naprogramovat tři uživatelské profily
- Kompatibilní s aplikací Geberit Home
- Přívod vody vlevo skrytý za WC keramikou
- Elektrické připojení k síti trojžilovým opláštěným kabelem vpravo skryté za WC keramikou
- Schválení dle (DIN) EN 1717 / (DIN) EN 13077
- Nastavení teploty vody pomocí aplikace Geberit Home
- Nastavení teploty osoušení pomocí aplikace Geberit Home
- Nastavení teploty ohřevu WC sedátka pomocí aplikace Geberit Home

TECHNICKÉ ÚDAJE

Druh ochrany	IPX4
Jmenovité napětí	230 V AC
Síťová frekvence	50 Hz
Příkon v klidu max.	0.5 W
Tlak při průtoku	50–1000 kPa
Provozní teplota	5–40 °C
Teplota vody, rozsah nastavení	34–40 °C
Teplota vody, nastavení ve výrobě	37 °C

Minimální přetlak	50 kPa
Výpočtový průtok	0.02 l/s
Doba sprchování	50 s
Zatížení WC sedátka max.	150 kg
Odsávání zápachu	Ano
SoftOpening	Ano
S ohřevem WC sedátka	Ano
S orientačním světlem	Ne
S funkcí osoušení	Ano

ROZSAH DODÁVKY

- Sada pro připojení vody pro Sigma a Omega splachovací nádržky pod omítku 12 cm, stavební výška 112 cm
- Zdířkový spojovací konektor pro jednotku napájení
- Souprava pro tlumení hluku
- Plastový kryt
- Vyrovnávací podložka pro WC sedátko/keramiku
- Odvápňovací prostředek 125 ml
- Čisticí souprava
- Připojovací souprava pro WC, ø 90 mm
- Dálkové ovládání s nástěnným držákem a baterií CR2032
- Upevňovací materiál

PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Nástěnný ovládací panel pro Geberit AquaClean

- Nástěnný ovládací panel, bezdotykový pro Geberit AquaClean
- Velký nástěnný držák, odolný proti krádeži, pro dálkové ovládání Geberit AquaClean (od roku výroby 2024)

INFORMACE

- K tomuto výrobku je přiložen odvápnovací prostředek Geberit AquaClean. Tento spotřební materiál obsahuje klasifikované nebezpečné látky. Upozornění a opatření pro bezpečné nakládání s nebezpečnými látkami jsou uvedena na adrese www.geberit.com.

<i>Pol. č.</i>	<i>Barva / povrch</i>	<i>B</i> <i>cm</i>	<i>H</i> <i>cm</i>	<i>T</i> <i>cm</i>	<i>Třída ochrany</i>	<i>Příkon</i> <i>W</i>
146.290.11.1 Nové	WC keramika: bílá / KeraTect Designový kryt: bílý	36	44.6	55.3	I	2000
146.290.FW.1 Nové	WC keramika: bílá / KeraTect Designový kryt: nerezová ocel kartáčovaná	36	44.6	55.3	I	2000
146.290.SI.1 Nové	WC keramika: bílá / KeraTect Designový kryt: sklo bílé	36	44.6	55.3	I	2000
146.290.SJ.1 Nové	WC keramika: bílá / KeraTect Designový kryt: sklo černé	36	44.6	55.3	I	2000
146.292.11.1	WC keramika: bílá / KeraTect Designový kryt: bílý	36	44.6	55.3	I	2000
146.292.FW.1	WC keramika: bílá / KeraTect Designový kryt: nerezová ocel kartáčovaná	36	44.6	55.3	I	2000
146.292.SI.1	WC keramika: bílá / KeraTect Designový kryt: sklo bílé	36	44.6	55.3	I	2000

Pol. č.	Barva / povrch	B cm	H cm	T cm	I	Třída ochrany Příkon W
146.292.SJ.1	WC keramika: bílá / KeraTect Designový kryt: sklo černé	36	44.6	55.3	I	2000

Nové zboží bude dostupné od 01.04.2025